inal	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Origina
			51		101	-	1\$1		201
	4		52		102		152		202
	3		5β		103		153		203
	4		54		104		1\$4		204
	[5]		5\$		105		1 \$ 5		205
	(5 (6		56		106		1\$6		206
			57		107		1\$7		207
	8		58		108		158	,	208
	`		59		109		159		209
	10		60		110		160		210
	111		61		111		161		211
	12		62		112		162		212
	13		63		113		163		213
	14		04		114		164		214
	15		65		11\$		165		215
	16		66		116		166		216
	17		67		117		167		217
	18		68	·	118		168		218
	19 20		69 70		119		169		219
	21		71		121		170 171		220
	22		72		121		172		221
	23		7 4		123		173	\ -	222 223
	24		74	·	123		174		224
	25		75		125		175	·	225
	26		76		126		176		226
	27		717		127		1/7		227
	28		78		128		178		228
	29		79		129	- -	179		229
<u> </u>	30		80		130		180		230
	31		81		131		181		231
	32		82		132		182		232
	33		83		183		183	<u> </u>	233
	34		83 84		133 134		184		234
	35		85		135		185		235
	36		85 86 87	—	136 ** 137 **		186		236
	37		87	A	137		187	×	237
	38 39		88		138		188	*	238
	39		89		139		189		239
	40		90	i i	140		190		240
•	41		91		141		191		241
(42		90 91 92		142		192 193		242
/	43		93		143		193		243
	44		94		144		194		244
	45		95		145		195		244 245
	46		96	«	146		196		246 247
	47		97		147		197		247
	48		98		148		198		248
	49		9		149		199		249
	50		100		150		200		260

Final	Original		Final	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original
	251			301	25	351		401	39	451
	252			302	26	352		402	40	452
	253			303	27	353		403	41	453
	254			304	28	354		404	42	454
	255			305	29	355		405	43	455
	256			306		-356		406	44	456
	257			307	30	357		407	45	457
	258			308		358		408	46	458
	259			309		359		409	47	459
	260			310		360	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	410	48	460
	261		 	311	31	361		411	49	461
	262			312	32	362	45-	412	50	462
	263			313	33	363		413	51	463
	264			314	. 33	364		414	* 52	464
	265			315		36 5	**	415	53	465
	266	° ,		316	34	366	*	416	53	465
	267			317	<u>34</u>		*	417	55	467
	268		·		*	367			3 3	
	269	· ·		31B 319	*	368	*	418	3	468
	270	e, wife			<i>3</i> 2	369	ii's	419 420	3	469
		* -		320		370	*	· i —	3	470
	271			321		371		421		471
	272	, .		322		372		422	*	472
•	273	./r 🛊		323		373	2	423		473
	274	**		324		374	·	424	· 🐧	474
	275	2 1		325	× 1,	375	4	425	\$ <i>i</i> -	475
	276	> <		326	* *	376		426	*	476
	277	♦ €	1	(327)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	377	* **	427	4	477
	278		2	328	,	378		428	4	478
	279		3	329	* *	379	*	429		479
	280		4	330	v *	380	*	480		480
	281		5	331	\$	381		431		481
·	282		6	332	×	382	8	432		482
	283		7	333	» ·	383		433		483
	284	**	8	334	å «	384	e %	434	€.	484
	285	* 3	9) · · · · ·	385	in the	435		485
	286	ŧ	10	336	\$ - · ·	386	. *	436	s '#	486
	287	\$	11	337	*	387	4 · 14	437	*	487
	288	*	12	338	.à. v	388	÷ •\$	438		488
	289		13		***	389		439	8	489
	290	`	14	340	A .	390	3 5	440	*	490
	291		15	341		391	Y - 10	441		491
	292	À	16	342	*	392	¥	442		492
	293		17	343	*II* (393		443		493
	294	,	18	344	`	394		444		494
	295		19	345		395	•	445		495
	296	j	20	346	-	396		446		496
	297		21	347		397	35	447		497
	298		22	348	•	398	36	448		498
	299		23	349		399	37	449		499
	3 d 0		24	350		400	38	450		500
				1				 		

Final	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original
56	501	84	551	134	601	184	651	234	701
	-50 2	85	552	135	602	185	652	235	702
	-503 √	86	553	136	603	186	653	236	703
58	(504)	87	554	137	604	187	654	237	704
59	(505)	88	555	138	605	188	655	238	705
60	(506)	89	556	139	606	189	656	239	706
	5 0 7	90	557	140	607	190	657	240	707
	508	91	558	141	608	191	658	241	708
	509	92	559	142	609	192	659	242	709
-,-	510	93	560	143	610	193	660	243	710
	511	94	00.	144	611	194	661	244	711
	512	95	562	145	612	195	662	245	712
	5 3	96	563	146	613	196	663	246	713
	5 4	97	564	147	614	197	664	247	714
	5 5	98	565	148	615	198	665	248	715
	516	99	566	149	616	199	666	249	716
	517	100	567	150	617	200	667	250	717
	518	101	568	151	618	201	668	251	718
	0.0	102	569	152	619	202	669	252	719
		103	570	153		203	670	253	720
	521	104	571	154	621	204	671	254	721
61	(522)	105	572	155	622	205	672	255	722
	020	106	573	156	623	206	673	256	723
62		107	574	157	02.	207	674	257	724
	525	108	575	158	625	208	675	258	725
63	526) 527,	109 110	576 577	159	626	209	676	259	726
		110	578	160 161	627	210	677	260	727
	5 29	112	579	162	628 629	211	678	261	728
57	530	113	580	163	630	212 213	679 680	262	729
64	531	114	581	164	631	213	681	263 264	730 731
65		114 - 115		165	632	214	682	265	731
66			583	100	633	216	683	265	733
67	534	116 117	584	167		217	684	267	734
68		118	585	168	635	218	685	268	735
69		119	586	169	636	219	686	269	736
70	537	120	587	170	637	220	687	* 270	737
71	538	121	588	171	638	221	688	271	738
72	539	122	589	172	620	222	689	272	739
73		123	590	173	640	223	690	273	740
74	541	124	591	174		224	691	274	741
75	542	125	592	175	642	225	692	275	742
76	543	126	593	176	(643)	226	693	276	743
77	544	127	594	177	644	227	694	277	744
78	545	128	595	178	645	228	695	278	745
79	546	129	596	179	646	229	696	279	746
80	547	130	597	180	647	230	697	280	747
81	548	131	598	181	648	231	698	281	748
82	549	132	599	182	649	232	699	282	749
83	550	133	600	183	650	233	700	283	750

		F : .							
Final	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original
284	751	334	801		851		901		951
285	752	335	802		852		902		952
286	753	336	803		853		903		953
287	754	337	804		854		904		954
288	755	338	805		855		905		955
289	756	339	806		856		906		956
290	757	340	807		857		907		957
291	758	341	808		858	·	908		958
292	759	342	809		859		909		959
293	760	343	810		860		910		960
294	761	344	811		861		911		961
295	762	345	812	M	862		912		962
296	763	346	813	2 2	863		913		963
297	764	347	814	* .	864		914		964
298	(765)	348	815		865	*	915		965
299	766	349	816		866		916	es s	966
300	767	350	817	• 1	867		917	. 0 .	967
301	768	351	818	* /	868	•	918	* *	968
302	769	352	819	*	869	s 41-	919	*	969
303	770	353	820	- Spr - 4	870	y · **	920	w '	970
304	771	354	821	A	871	*	921	.4	971
305	772	355	822	ŵ :	872		922		972
306	773	356	823	4	873	. & :	923	7 3	973
307 `	774	357	82+	*	874	*	924	· Šp. r. d.	974
308	775	358	825		875	1 - 7	925	**	975
309	776	359	(82 6) (827)		876	> *	926		976
310	777	360	(827)	88	877	* *	927	*	977
311	778		828	3	878		928		978
312	779		829		879	* *	929	< ·	979
313	780	*	830	· w. 1	880	r t	930		980
314	781		831	*** **********************************	881	ž	931		981
315	782		832	8	882		932		982
316	783	* 1	833	7.00	883	. 4	933		983
317	784		834	4	884	· ·	934		984
318		* 1	835	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	885	* * 3	935	4	985
319	786		836	4 -	886		936		986
320	787		837		887		937		987
321 322	788 789	A	838		888		938	: •	988
322	789	v	839	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	889	\$ ** \$** **	939		989
323 324	790	*	040	* **	890	\$ · *	940		990
324 325	791	All C	841		891	* *	941	· /	991
325	792		842		892	* *	942		992
326	793		843		893		943		993
328	794		844 845		894		944		994
329	795		846		895	**	945		995
330	796				896		946		996
331	797		847 848		897		947		997
332	799		849		898 899		948		998
333	800	-					949		999
	600		850		900		950		1000